

Одеський національний університет імені І. І. Мечникова
Геолого-географічний факультет
Кафедра економічної та соціальної географії і туризму

Силабус курсу
Геологічні пам'ятки світу

Обсяг	3,5 кредитів ЄКТС / 105 годин
Семестр, рік навчання	семестр 7, рік навчання - 4
Дні, час, місце	згідно з розкладом
Викладач (і)	Ніколаєва Олена Іванівна; кандидат географічних наук, старший викладач кафедри економічної та соціальної географії і туризму
Контактний телефон	+38 0997773767
E-mail:	en420025@gmail.com
Робоче місце	геолого-географічний факультет, кафедра економічної та соціальної географії і туризму (ауд.99)
Консультації	очні консультації: згідно з графіком, затвердженим на засіданні кафедри онлайн-консультації: телефон, соціальні мережі

КОМУНІКАЦІЯ

Спілкування в аудиторії за розкладом.

Інші види комунікації: консультація за розкладом

e-mail: en420025@gmail.com

телефон: +38 (099) 7773767

аудиторія: за розкладом

АНОТАЦІЯ КУРСУ

Предметом вивчення навчальної дисципліни є знання (система даних) про природоохоронну діяльність щодо природних територій і об'єктів, цінних з погляду геології, їхню класифікацію, будову, сучасний стан, заходи охорони, заповідання і використання.

Пререквізити. Лекційний курс та практичні заняття з курсу "Геологічні пам'ятки світу" викладаються студентам на базі знань, які були одержані ними при вивченні дисципліни першого курсу бакалаврського рівня вищої освіти «Історико-культурний туризм», «Географія туризму».

Постреквізити курсу.

Дисципліни, для вивчення яких потрібні знання, уміння і навички, що здобуваються після закінчення вивчення даної дисципліни "Міжнародний туризм", а також дисципліни вільного вибору "Туризм в країнах

Американського регіону", "Туризм в країнах Азійсько-Тихоокеанського регіону".

Метою викладання дисципліни є набуття теоретичних і практичних знань для дослідження визначних геологічних пам'яток світу, які мають наукову, природно-пізнавальну, естетичну і рекреаційну цінність, а також вміння застосовувати їх на практиці.

До **завдань** курсу належить:

- формування у студентів системи знань про геологічні пам'ятки та природоохоронних територій на світовому, національному і регіональному рівнях;

- засвоєння студентами інформації про унікальні геологічні пам'ятки світу і України, а також окремих регіонів;

- прищепити студентам навик щодо обґрунтування збереження і використання унікальних геологічних пам'яток для наукових, освітніх і економічних потреб (туризм і рекреація).

- ознайомлення з сучасними проблемами охорони, заповідання й використання об'єктів геологічної спадщини в Україні та світі.

Очікувані результати навчання. У результаті вивчення навчальної дисципліни студент повинен

знати: розуміти і вміти охарактеризувати наукову, природно-пізнавальну, естетичну і рекреаційну цінність пам'яток; способи збереження і використання пам'яток для науково-дослідних, освітніх і економічних потреб (туризм і рекреація).

вміти: комплексно охарактеризувати найвизначніші геологічні пам'ятки Світу і України; аналізувати наукову, природно-пізнавальну, естетичну і рекреаційну цінність пам'яток; застосувати способи збереження і використання пам'яток для науково-дослідних, освітніх і економічних потреб (туризм і рекреація); застосовувати отримані знання на практиці.

ОПИС КУРСУ

Форми і методи навчання

Курс буде викладений у формі лекцій (20 год.) та практичних занять (16 год.), організації самостійної роботи студентів (69 год.).

Основна підготовка студентів здійснюється на лекційних та практичних заняттях, але у значній мірі покладається на самостійне вивчення предмета студентами денної форми навчання під час семестру. Під час викладання дисципліни використовуються методи навчання: словесні (лекція, пояснення); наочні (демонстрація Power Point); практичні (практичні роботи); робота з підручником (під керівництвом викладача, самостійна робота студентів).

Зміст навчальної дисципліни

Змістовий модуль 1. Теоретичні основи геологічних пам'яток.

Тема 1. Загальні відомості про геологічну спадщину;

Тема 2. Геологічні пам'ятки природи;

Тема 3. Заказники як об'єкти геологічної спадщини в світі;

Тема 4. Гідрологічні пам'ятки природи;

Тема 5. Геопарки;

Тема 6. Сучасні проблеми охорони, заповідання та використання геологічної спадщини в світі.

Змістовий модуль 2. Геологічні пам'ятки України та світу.

Тема 7. Геологічні пам'ятки в Україні;

Тема 8. Геологічні пам'ятки в Європі;

Тема 9. Геологічні пам'ятки в країнах Азії;

Тема 10. Геологічні пам'ятки Американського туристичного регіону;

Тема 11. Геологічні пам'ятки в країнах Африки, Австралії та Океанії.

Перелік рекомендованої літератури

Основна

1. Бортник С.Ю., Гриценко В.П., Іванік О.М., Лаврук Т.М., Стецюк В.В. Геологічні та геоморфологічні пам'ятки України. Навчальний посібник / За ред. В.В. Стецюка. Київ: Логос, 2020. 500 с.

2. Геологічні пам'ятки України: у 4-х томах / В.П. Безвинний, С.В. Білецький, О.Б. Бобров та ін.; За ред. В.І. Калініна, Д.С. Гурського, І.В. Антакової. Київ: ДІА, 2006. Т.1. 320 с.; 2007. Т.2. 320 с.; 2011. Т.4. 280 с.

3. Олійник Я. Б. Природні та етнокультурні феномени України. К.: Видавн.-поліграф. центр "Київський університет", 2008. 215 с.

4. Ягольник О. Палеонтологічні пам'ятки у складі територій, перспективних для створення геопарків в Україні // Палеонтол. зб. 2019. № 51. 72–79.

Електронні джерела:

1. European Atlantic Geotourism Route. URL: <https://geotourismroute.eu/>

2. Geosciences news and information URL: <https://geology.com/>

3. Unofficial National Register of Geoheritage Sites (USA) URL: <https://www.nps.gov/subjects/geology/unofficial-register.htm>

4. Geological Society of Australia. Geotourism and Geotrails. URL: <https://www.gsa.org.au/Public/Public/Geotourism/Geotourism%20and%20Geotrails.aspx?hkey=754eb036-9266-452e-95b8-e135a1db04d1>

ОЦІНЮВАННЯ

Методи поточного контролю: усне опитування, контрольна письмова робота, оцінювання виконання індивідуальних завдань, захист результатів практичних робіт, тестування (бланкове або комп'ютерне), оцінювання виконання практичних навичок та ін.

Форми і методи підсумкового контролю: залік

Розподіл балів, які отримують студенти

Поточний та періодичний контроль												
Змістовий модуль 1						Змістовий модуль 2					Індивідуальне самостійне завдання	Сума балів
T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9	T10	T11		
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	23	100

Самостійна робота студентів

Робота студентів складається з самостійного вивчення з певного переліку тем або тем, що потребують поглибленого вивчення. Самостійна робота (СР) контролюється у вигляді тестів, контрольних робіт, колоквиумів і звітів. Питання з тем, що відведені на самостійне вивчення включені до контрольних заходів. Увесь обсяг СР містить завдання, які вимагають від студента систематичної самостійної роботи.

ПОЛІТИКА КУРСУ

Політика щодо дедлайнів та перескладання:

Підсумковий письмовий контроль здійснюється в аудиторії, у разі відсутності або низького результату перескладається одноразово протягом двох тижнів в день планової консультації. У разі недотримання політики щодо дедлайнів та перескладання контрольні заходи вважаються не зданими.

Політика щодо академічної доброчесності: курс передбачає написання реферату, який буде перевірений на дотримання академічної доброчесності, що регламентується «Положенням про запобігання та виявлення академічного плагіату у освітній та науково-дослідній роботі учасників освітнього процесу та науковців ОНУ імені І.І.Мечникова» https://onu.edu.ua/pub/bank/userfiles/files/acad_council/polozhennya-antiplagiat-2021.pdf

Політика щодо відвідування та запізень: відвідування лекцій – вільне, практичних занять – обов'язкове, запізнення не бажані. Бали за відвідування занять не нараховуються.

Мобільні пристрої: допускається використання смартфона, планшету або іншого пристрою з дозволу викладача.

Поведінка в аудиторії: студент повинен дотримуватися правил внутрішнього розпорядку навчального закладу.